

かけ算のくふう

年 組 名前

/ 8

■ $25 \times 4 = 100$ であることを使って、くふうして計算しましょう。

① $32 \times 25 =$

$(4 \times 8) \times 25$

$(4 \times 25) \times 8$

100×8

⑤ $25 \times 12 =$

② $25 \times 24 =$

⑥ $44 \times 25 =$

③ $36 \times 25 =$

⑦ $25 \times 84 =$

④ $25 \times 28 =$

⑧ $48 \times 25 =$

かけ算のくふう

年 組 名前

/ 8

■ $25 \times 4 = 100$ であることを使って、くふうして計算しましょう。

① $32 \times 25 =$ 800

$(4 \times 8) \times 25$

$(4 \times 25) \times 8$

100×8

⑤ $25 \times 12 =$ 300

$25 \times (4 \times 3)$

$(25 \times 4) \times 3$

100×3

② $25 \times 24 =$ 600

$25 \times (4 \times 6)$

$(25 \times 4) \times 6$

100×6

⑥ $44 \times 25 =$ 1100

$(4 \times 11) \times 25$

$(4 \times 25) \times 11$

100×11

③ $36 \times 25 =$ 900

$(4 \times 9) \times 25$

$(4 \times 25) \times 9$

100×9

⑦ $25 \times 84 =$ 2100

$25 \times (4 \times 21)$

$(25 \times 4) \times 21$

100×21

④ $25 \times 28 =$ 700

$25 \times (4 \times 7)$

$(25 \times 4) \times 7$

100×7

⑧ $48 \times 25 =$ 1200

$25 \times (4 \times 21)$

$(25 \times 4) \times 21$

100×21